

1. Сведения о состоянии доступности объектов

Наименование исполнительного органа государственной власти	Период	Всего объектов, ед.	в том числе:				
			Количество полностью доступных объектов, ед.	Количество объектов, на которых обеспечен доступ к услугам и приняты меры для обеспечения доступности объектов, ед.		Количество временно недоступных объектов, ед.	
				Плановое значение* (в т.ч. с учетом полностью доступных объектов в соответствии с формулировкой показателя №1**)	Фактическое значение (в т.ч. с учетом полностью доступных объектов из графы 4)	Плановое значение*	Фактическое значение
1	2	3	4	5	6	7	8
Комитет (по подведомственным учреждениям),	2016	105	0	90	74	15	31
	2017	105	0	95	105	10	0
	2018	105	0	100	105	5	0
Администрации районов (по подведомственным учреждениям)	2016	2 148	27	1 843	1 875	305	273
	2017	2 249	48	2 029	2 249	220	0
	2018	2 289	68	2 173	2 289	115	0
В целом по отрасли	2016	2 253	27	1 933	1 949	320	304
	2017	2 354	48	2 124	2 354	230	0
	2018	2 394	68	2 273	2 394	120	0

*Плановое количество объектов по графам 5 и 7 определено расчетным путем по следующей формуле:

(общее количество объектов в соответствующей отрасли, ед. из графы 3) x (плановое значение показателя доступности в процентах из приложения № 1 к Дорожной карте) / 100%.

** Формулировка показателя № 1 Дорожной карты: «Удельный вес объектов социальной инфраструктуры, на которых предоставляются услуги населению и обеспечена доступность объекта (**полная, частичная, условная**) и услуги, в общем количестве объектов, на которых предоставляются услуги населению».

1.1 Диаграмма 1



1.2 Диаграмма 2



2. Сведения об объектах, на которых обеспечен беспрепятственный доступ в 2018 году

ИОГВ	Количество объектов, на которых обеспечен беспрепятственный доступ в результате:					
	нового строительства	комплексного капитального ремонта	реконструкции/ модернизации	капитального ремонта отдельных функциональных зон	текущего ремонта	приобретения технических средств адаптации
1	2	3	4	5	6	7
Комитет (по подведомственным учреждениям)	0	0	0	0	0	0
Администрации районов (по подведомственным учреждениям)	18	4	1	0	0	0
В целом по отрасли	18	4	1	0	0	0

2.1 Диаграмма 3. Сведения об объектах, на которых обеспечен беспрепятственный доступ в 2018 году

Количество объектов, введенных в эксплуатацию в соответствии с Адресной инвестиционной программой, прошедших комплексный капитальный ремонт, реконструкцию/ в том числе полностью соответствующие требованиям доступности для инвалидов

23/23

3. Сведения о паспортизации объектов, размещении объектов на Карте доступности, размещении информации об условиях доступности объектов на сайтах учреждений и наличии на сайте учреждения версии для слабовидящих

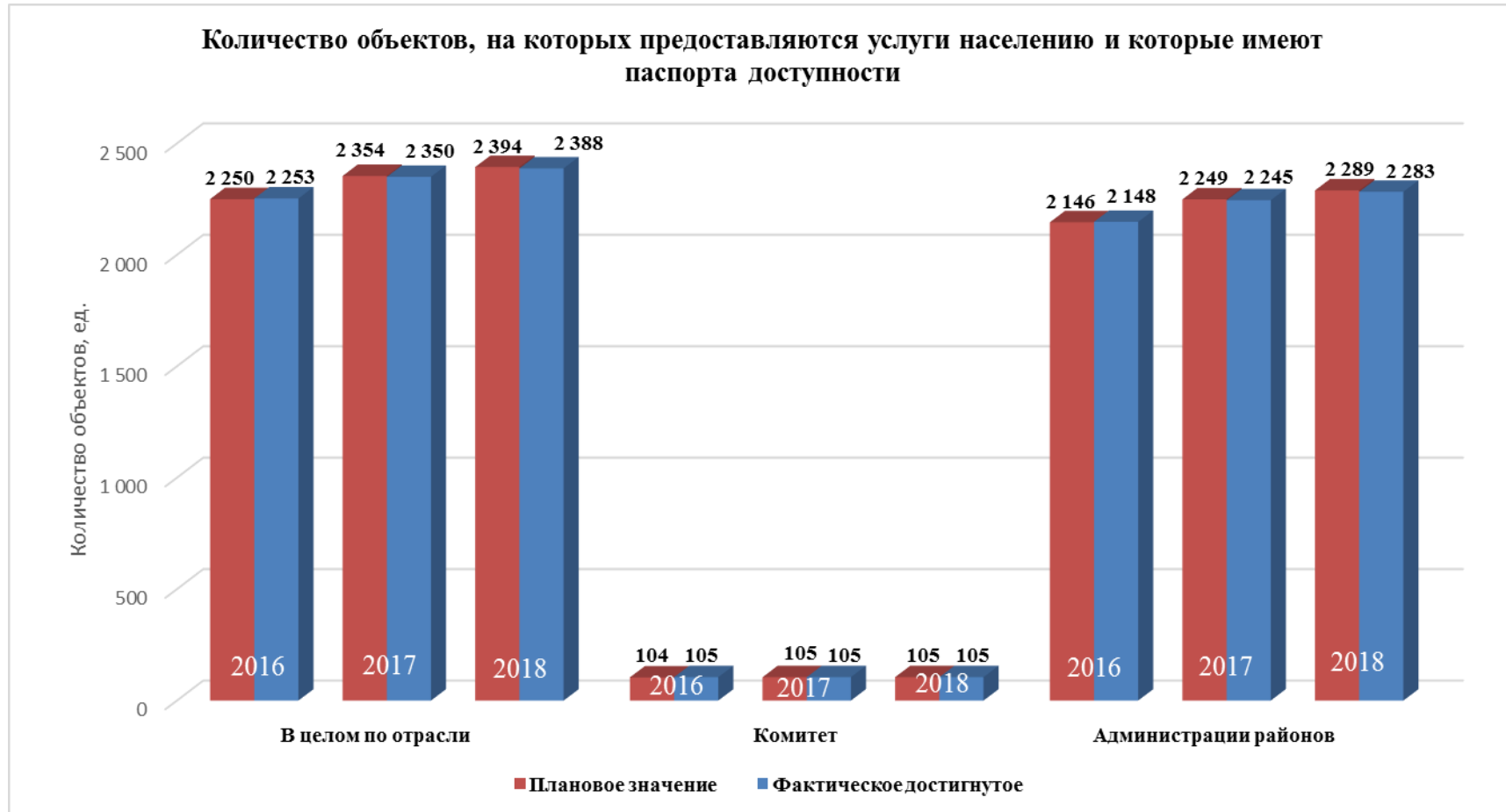
Наименование исполнительного органа государственной власти	Период	Всего		в том числе:					
		учреждений, ед.	объектов, ед.	Количество объектов, имеющих паспорта доступности		Количество объектов, размещенных на Карте доступности		Количество учреждений, имеющих сайт с версией для слабовидящих и актуальной информацией об условиях доступности объектов учреждения	
				Плановое значение*	Фактическое значение	Плановое значение*	Фактическое значение	Плановое значение*	Фактическое значение
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Комитет (по подведомственным учреждениям)	2016	48	105	104	105	101	24	39	29
	2017	48	105	105	105	101	105	42	48
	2018	48	105	105	105	101	105	48	48
Администрации районов (по подведомственным учреждениям)	2016	1 716	2 148	2 146	2 148	2 066	2 148	1 414	1 442
	2017	1 791	2 249	2 249	2 245	2 164	2 101	1 567	1 791
	2018	1 791	2 289	2 289	2 283	2 212	2 249	1 791	1 787
В целом по отрасли	2016	1 764	2 253	2 250	2 253	2 167	2 172	1 453	1 471
	2017	1 839	2 354	2 354	2 350	2 265	2 206	1 609	1 839
	2018	1 839	2 394	2 394	2 388	2 313	2 354	1 839	1 835

* Плановое количество объектов (по графам 5, 7) и учреждений (по графе 9) определено расчетным путем по следующей формуле:

- для граф 5, 7: (общее количество объектов в соответствующей отрасли, ед. из графы 4) х(плановое значение показателя доступности в процентах из приложения № 1 к Дорожной карте) / 100%;

- для графы 9: (общее количество учреждений в соответствующей отрасли, ед. из графы 3) х(плановое значение показателя доступности в процентах из приложения № 1 к Дорожной карте) / 100%.

3.1 Диаграмма 3



3.2 Диаграмма 4



3.3 Диаграмма 5



4. Сведения о сотрудниках государственных учреждений обеспечивающих соблюдение требований доступности, и сотрудниках, в должностные инструкции которых включено сопровождение инвалидов, прошедших инструктирование или обучение для работы с инвалидами

Наименование исполнительного органа государственной власти	Период	Общее кол-во учреждений	Количество специалистов учреждений, обеспечивающих доступность для инвалидов объектов и услуг (факт)		Количество специалистов учреждений, обеспечивающих доступность для инвалидов объектов и услуг, прошедших инструктирование, по вопросам, связанным с обеспечением доступности для инвалидов объектов и услуг		
			всего, чел.	в том числе в должностные инструкции которых включено сопровождение инвалидов, чел.	всего, чел.		в том числе в должностные инструкции которых включено сопровождение инвалидов, чел.
					Плановое значение*	Фактическое значение	
1	2	3	4	5	6	7	8
Комитет (по подведомственным учреждениям)	2016	48	6 191	6 095	6 191	6 191	6 095
	2017	48	96	96	96	96	96
	2018	48	96	96	96	96	96
Администрации районов (по подведомственным учреждениям)	2016	1 716	104 664	98 281	104 664	104 664	98 281
	2017	1 791	79 768	11 312	79 768	79 768	11 312
	2018	1 791	81 665	11 504	81 665	81 665	11 504
В целом по отрасли	2016	1 764	110 855	104 376	110 855	110 855	104 376
	2017	1 839	79 864	11 408	79 864	79 864	11 408
	2018	1 839	81 761	11 600	81 761	81 761	11 600

* Плановое количество специалистов учреждений по графе 6 определено расчетным путем по следующей формуле:

(общее количество сотрудников учреждений, обеспечивающих соблюдение требований доступности, и сотрудников, в должностные инструкции которых включено сопровождение инвалидов, в соответствующей отрасли, чел. из графы 4) x (плановое значение показателя доступности в процентах из приложения № 1 к Дорожной карте) / 100%.

4.1 Диаграмма 6

